 	-	 ims	

Application/Contro	No.
--------------------	-----

10/068,599

Examiner

Camquy Truong

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PETERSON, RICKY MERLE
Art Unit

2195

~	Rejected
,	Rejected

-	-	(Through numeral) Cancelled
Г		

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

The color of the	laim	Т					Date					1	Cla	im	_			_	Date			_	\neg
S1		+	Т	Т			-	ĭ—	Г	Г	Г		0,0		\vdash			_'	<u> </u>	Ť	Г		\dashv
S2		90/00/0	0/23/00										Final	Original									
S2	(1)	١ (,							Г				51									
Sample S		1	7	╛						Π				52									П
5 v 6 v 77 v 8 v 9 v 10 v 60 60 11 v 61 61 12 v 63 63 14 v 65 66 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 81 32 79 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 88 89 90 90	3	1,	7	╗		_				T													
5 v 6 v 77 v 8 v 9 v 10 v 60 60 11 v 62 63 13 v 65 66 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 77 28 79 30 80 31 81 32 79 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 88 89 40 90 41 91 42 92	(4)	,	_	\exists						Г		1											
6 v 7) v 8 v 9 v 10 v 11 v 12 v 62 62 13 v 63 63 14 v 65 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 79 38 83 39 90 40 90	5		7	٦	_																		
ST ST ST ST ST ST ST ST		+-	_	╗						T		1										- "	
8 v 9 v 10 v 60 60 61 61 62 63 13 v 63 63 14 v 65 66 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 94 44 94 </td <td>773</td> <td>١,</td> <td>7</td> <td>T</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Τ</td> <td>Т</td> <td></td> <td>П</td>	773	١,	7	T		_			Г	Τ	Т												П
9 v		_	7	╗						Ī		1											П
10 v		١,	7	T																			П
111 v 12 v 13 v 63 64 15 65 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 81 31 81 32 82 33 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 93 43 94 44 95 96 96		1	,									1		60									П
12 v 13 v 14 v 15 66 16 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 93 43 94 44 94 45 96	11	٦,	7	T								1		61					П				
13 v 14 v 15 63 16 65 17 66 18 68 19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		١,	,	Ì								1		62	П			Г		Г			П
14 v		,	,						Г			1		63									П
15 65 16 66 17 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95		١,	/									ĺ											П
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95		T					_			1		1 1		65						_			П
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96	16	T	T	T				_				1											П
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95		T	T	T						1		1		67									П
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 93 43 94 44 94 45 96		1										1											
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 85 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		T	T	T					Г	T		1 1					_	\vdash					П
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		T	1	T					Г	T		1		70	П				-				
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		T	T									1		71					Г				
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96	22	T								T		i							1	T			П
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		\top								T		1		73				_					
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		T	1	┪																Г			
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		T	\top	╗								1		75						Г			
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 85 37 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		Ť	1	T								1		76						\Box			П
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96	27	T	T	T						Π		1											
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		7	十	7					Г			1									-		П
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96		T	T	T															I				
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 84 86 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		T	T	T						Π													П
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		T	7	7					\vdash	T		i I						Г	Г				П
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		\top	十	T					Г	\vdash	1	ĺ				-			П	Г			
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		1		T								1							Г	Г			П
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		T	\top	\exists								i		84				Г	<u> </u>	Τ			
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		T	\top	╗					Π	Π		1		85									
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		T	T	\dashv	_				Г	T]		86									
38 88 39 90 40 91 41 92 43 93 44 94 45 95 46 96		T]		87									
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	38	T		_]]		88									
40 90 91 91 92 43 93 93 94 94 94 95 96 96 96	39	Τ	_	J]		89									
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		T	T	\Box]		90									
42 92 93 94 94 95 96 96 96 96 96 96 96	41	T	T]		91									
43 93 94 94 95 95 96 96 96		T	T	丁]		92									
44 94 95 95 96 96 96				丁]		93									
45 95 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	44	Ι	T											94									
46 96 96	45	Τ	Т		_									95				\Box					
	46	Ι	_											96									
	47	Т		_]						·				97						L	L^-		
48 98 98	48	T	T	\exists				Γ		Г				98									
49 99 99	49	Т	T	\exists]		99									
50 100 100	50	Γ	Ī]		100									

Cla	aim	Date										
<u></u>	Original											
Final	ij											
-	0											
-	51	\vdash	_	_		_	-	-	_	-		
	51		-			-	_			_		
-	52		_	\vdash	_	\vdash	-	_	_			
<u> </u>	53		_	_		_	_	_	-	-		
<u> </u>	52 53 54 55		-						_	_		
<u> </u>	55	Щ										
	56	_	_					_		_		
<u></u>	57						_					
	58											
	59					L.						
L	60			L								
	61											
	62											
	63											
	63 64 65	- 7	Г	Г								
	65		Г			_			П			
	66			\vdash						П		
	66 67			\vdash	H							
-	68	\vdash	\vdash	_	H	Н			Н			
	60	-	 	┝	┝	\vdash						
-	69 70	┝	┝	⊢	\vdash		-		-	-		
-	70		⊢	┝	⊢	-	-		-			
-	71 72 73	<u> </u>	┝	<u> </u>	-				\vdash			
\vdash	72	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		-	_		
	/3		_	L	_	_	_					
<u></u>	74 75	_	L.,	<u> </u>		_	L-					
<u> </u>	75			<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	_		\vdash		
<u></u>	76			<u> </u>			Ш			_		
<u></u>	77 78				L							
	78					_						
	79											
	80											
	81											
	82 83											
	83											
	84				П				П			
	85		l									
	86											
	87		\vdash	\vdash	\vdash				_	_		
	88	_	┰	_	-	<u> </u>	<u> </u>	т				
	89	\vdash	_	_	\vdash	Т				\vdash		
—	90	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	-	Н		\vdash		
 	-	Η		\vdash	\vdash	\vdash	-		H	 		
-	92	-	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 		
-		-	⊢	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-		
\vdash	93	\vdash	<u> </u>	├-	-		-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
-	94	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>		
 	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		
<u></u>	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	 _		\vdash	<u> </u>		
	97	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$		<u> </u>	L_		
	98			_				L		$oxed{oxed}$		
	99							L				
	100											

Cla	Date									
										П
-e	Original									
Final	iĝ									
-	ō									
		\vdash	_		<u> </u>	_				\vdash
	101 102	<u> </u>		_		_		_		Щ
	102	_		_	_	_	_	_	_	Щ
	103		<u> </u>	_	_	\vdash				_
	104	_	_		_	_		_	_	
	105			_						Щ
	106				L_	_			_	
	107	_	_							
	103 104 105 106 107 108 109		L						_	Ш
	109		_					_		
	110									Щ
	111				L					
	111 112 113	\Box		_		L				
	113									
	114							,		
	115									П
	114 115 116 117									П
	117	П								П
	1118		I^-	Г	<u> </u>	<u> </u>				
	119 120 121	Т	Г		\vdash	 				М
	120	 			\vdash	\vdash	\vdash	Ι	-	М
	121	\vdash	_	_	 	-	\vdash	_	_	Н
	122 123 124	\vdash	_	_	-	-	Н		_	Н
	123	H	-	-	┢	H		_	Н	Н
	124			-	┢	\vdash	-	_	_	
_	125	⊢	_	\vdash	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	125 126	\vdash	-	-	-	┝	\vdash	-	-	-
	120	-	-	┝	-	├			-	Н
	127 128 129		┝		⊢	\vdash	-		-	Н
	120	_	\vdash	┝	⊢	⊢		_	┝	Н
	129	-		<u> </u>	-	-	-	_	_	
	130	-		<u> </u>	ļ				_	
	130 131 132	 	<u> </u>	<u> </u>	 -			Ь.	<u> </u>	Н
	132	<u> </u>		-	 	<u> </u>	_	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
	133 134 135	<u> </u>	<u> </u>		 	 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	L_	ļ	Щ
	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	136 137	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	137	<u> </u>	 	<u> </u>		 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	138 139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	 	_	L	<u> </u>	\square
	139	_	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	141	L	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>	Ш
	142	L			<u> </u>		L.	$oxed{oxed}$	_	
	143		$oxedsymbol{oxed}$	_	匚	$oxedsymbol{oxed}$			L	$oxedsymbol{oxed}$
	144			L	Ĺ	L	L	\Box	\Box	
	145	L		Ĺ				L		
	146									
	147			Π						
	148			Г	П					П
	149	<u> </u>	\vdash		T	T	Γ	\vdash		М
-	150	\vdash	 	 		1	T			М
	50	_	—		Ь	_	<u> </u>		·	